

Grundulas (Neogobius melanostomus) 1811 m.

Parašė siaipzvejys

Antradienis, 26 Balandis 2016 15:51



Grundalus , Grundulas (Neogobius melanostomus) Pallas 1811, Gobiidae

Round Goby (GB), Kruglyak – Grundel (DE), Schwarzmund – Grundel (DE), Sortmundet kutling (DK), Ümarmudil (EE), Mustakitatokko (FI), Babka bycza (PL), Bychok – kruglyak (бычок-кругляк) (RU), Svartmunnad smÖrbult (SE).

Šiuo metu yra suklasifikuotos 212 genčių ir 1875 rūšių šios šeimos žuvų. Grundalus yra didžiausių jūrinių žuvų šeimos atstovas. Ši žuvų grupė yra dar menkai žinoma. Kas met aprašoma 10 – 20 naujų rūšių. Mūsų šalies žvejai dažniausiai sugauna Baltijos jūroje vieną jų rūšį Neogobius melanostomus, kurie yra kilę iš Juodosios ir Kaspijos jūrų.

Lietuvoje sutinkamos 6 grundalų rūšys.

Grundalus randami visame pasaulyje, gėlame, pusiau sūrokame ir sūriame vandenyje. Grundulai patenka į kitas eko sistemas per įsiurbimo vamzdžius arba balasto vandenį iš didelių laivų. Migruoja iš jūros baseino į upes ir kitus vandens telkinius.

Grundulas (*Neogobius melanostomus*) 1811 m.

Parašė siaipzvejys

Antradienis, 26 Balandis 2016 15:51

Šios žuvis gyvena nuo sėkliaus iki 30 metrų gylio. Paprastai užauga iki 18 cm dydžio, bet pasitaiko ir individų kurie siekia 30 cm ilgio. Svoris iki 250 gramų. Grundalus turi kaip didelių varlių galvą su iškilusiomis akimis. Patinėliai yra didesni už pateles. Nors dydis dažnai priklauso ir nuo regionų, kur jie gyvena. Spalva nuo šviesiai pilkos su neryškiomis dėmėmis šonuose iki rudos su ryškiomis juodomis dėmėmis ar net juodos spalvos. Juoda spalva būtinga neršto metu, nes patinėliai pakeičia spalvą į juodą, kad geriau nubaidytų kitas žuvis nuo savo saugomų lizdų. Charakteringas bruožas – aiški juoda dėmė, dažnai su geltonu apvadu, ant priekinio nugarinio peleko, galinėje pusėje.

Tai – dugne gyvenanti žuvis, paprastai randama šalia smėlėto, akmenuoto dugno, jūros struktūrų (prieplaukos, nuskendę objektai), bet gali įsikurti ir molingame, smėlingame dugne, kur daug humuso.

Neršia kas 20 dienų nuo balandžio iki rugsėjo mėnesio. Patinėliai įkuria lizdą, į kurį patelės padeda kiaušinėlius. Patinėliai saugo kiaušinėlius ir jauniklius. Dažnas nerštas suteikia jiems ekologinį pranašumą, prieš kitas rūšis, kurios neršia rečiau. Patelės subręsta 2 – 3 gyvenimo metais ir aktyviai produkuoja iki 4 metų amžiaus. Patinai subręsta 3 – 4 gyvenimo metais. Po pirmo neršto sezono, patinėliai žūva. Vidutiniškai per nerštą patelės padeda nuo 320 iki 1000 vienetų, (2,2 x 3,9 mm) kiaušinėlių, kurie prisitvirtina prie akmenų. Palikuonys išsiriti per 18 dienų, pilnai išsivystę

Vidutiniškai grundulai gyvena 4 metus.

Grundulas (Neogobius melanostomus) 1811 m.

Parašė siaipzvejys

Antradienis, 26 Balandis 2016 15:51



Grundulas (Neogobius melanostomus) 1811 m.

Parašė siaipzvejys

Antradienis, 26 Balandis 2016 15:51



Grundulas (Neogobius melanostomus) 1811 m.

Parašė siaipzvejys

Antradienis, 26 Balandis 2016 15:51

